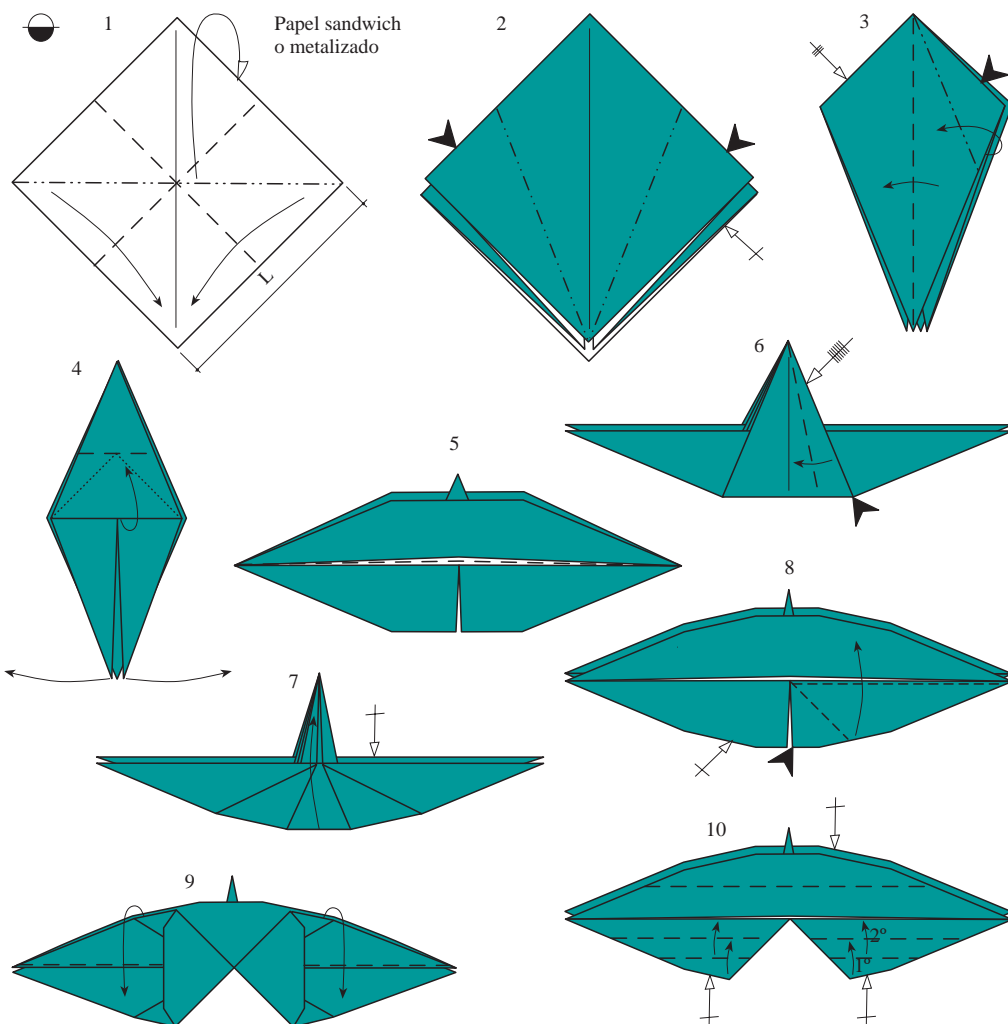
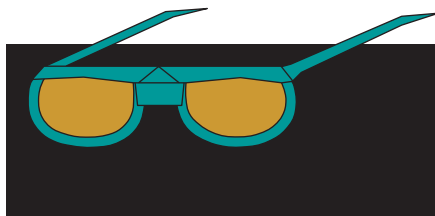
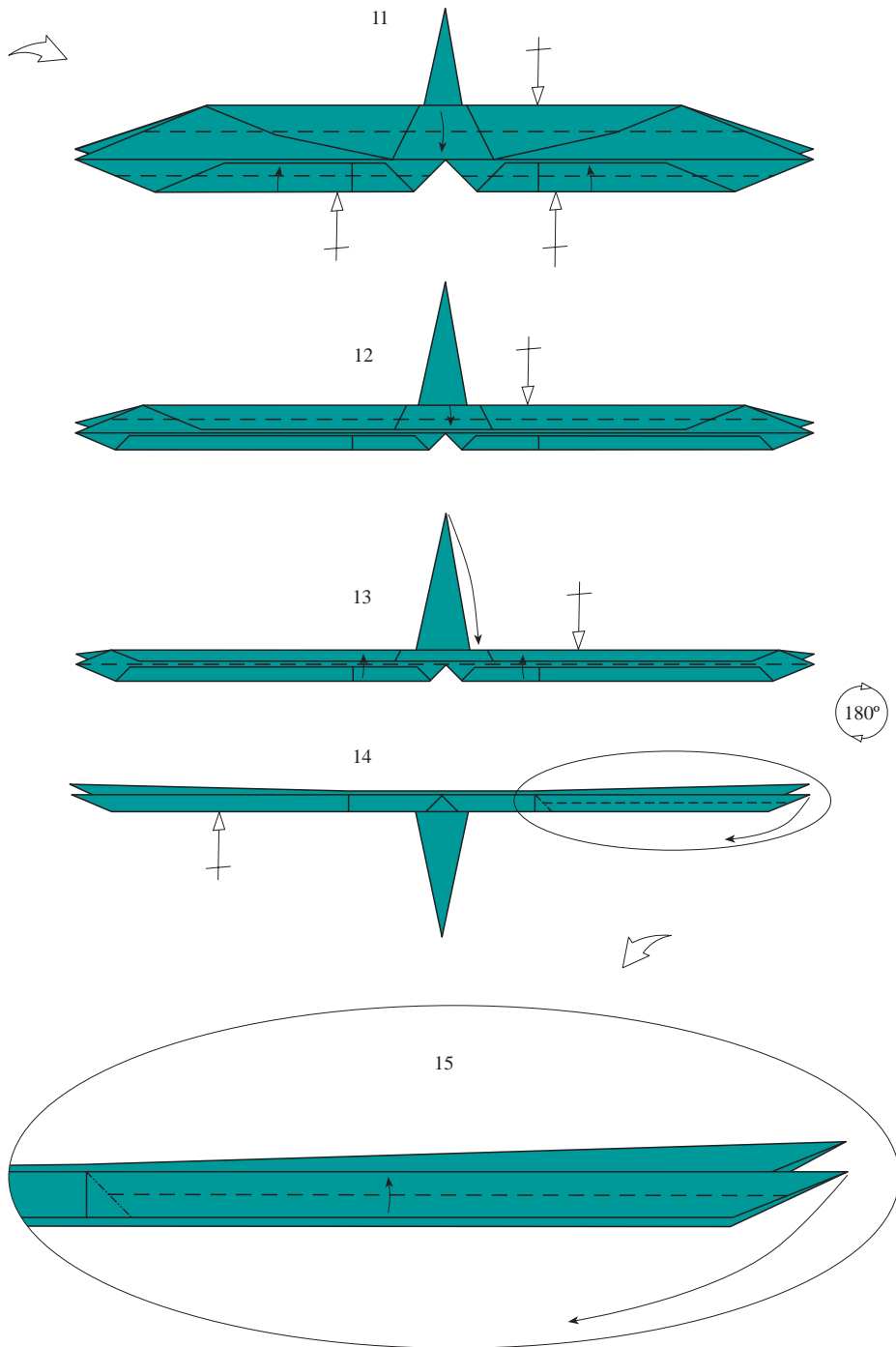
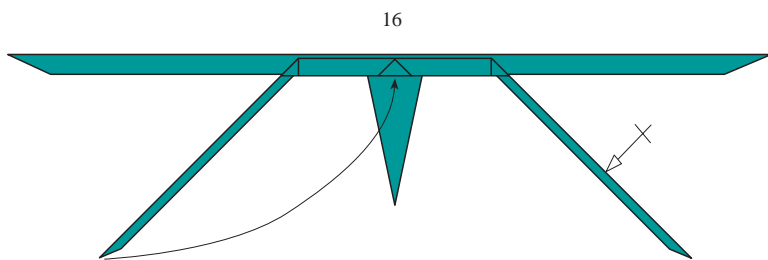

Gafas de sol

Quique Nieto

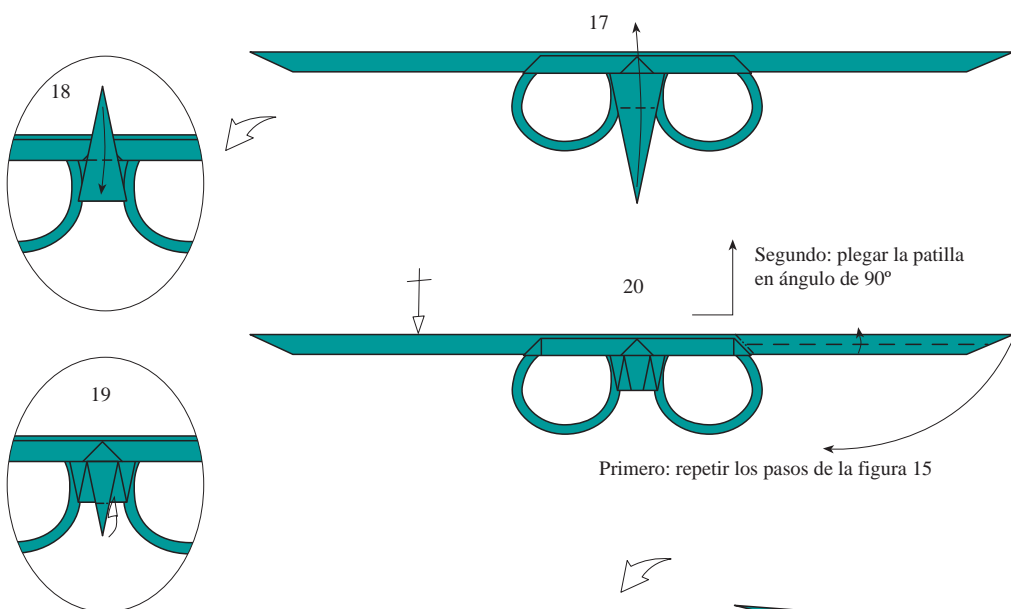


ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PAPIROFLEXIA
APTDO. DE CORREOS 13.156 - 28080 MADRID
CORREO ELECTRÓNICO: aepinet@publynet.com
www.publynet.com/aep

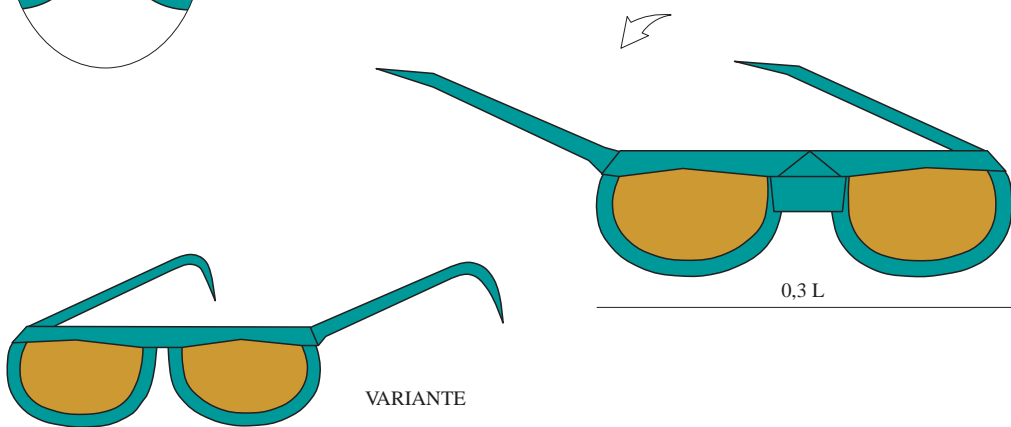




Moldea con cuidado la tira ajustándola a la forma que quieras darle al cristal.
Después engánchala por dentro en la parte central de arriba.



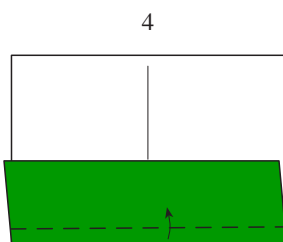
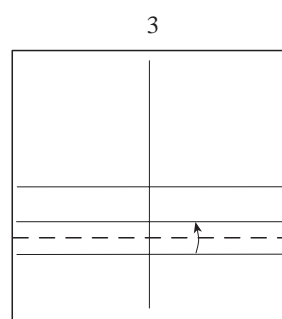
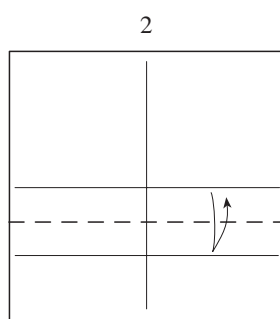
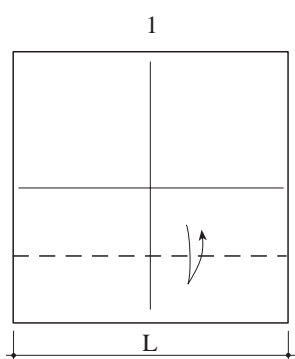
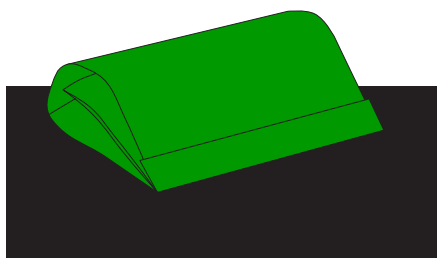
Segundo: plegar la patilla en ángulo de 90°
Primero: repetir los pasos de la figura 15



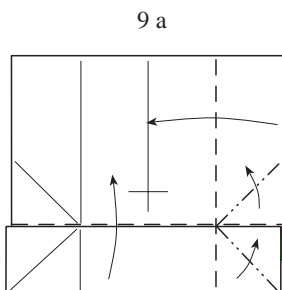
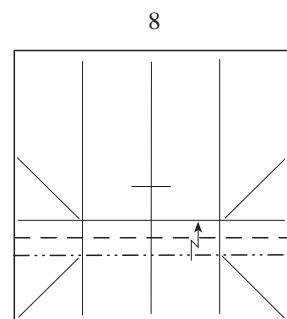
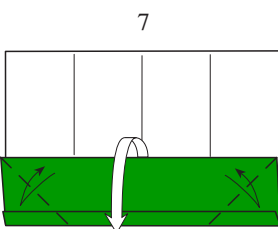
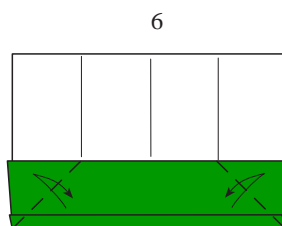
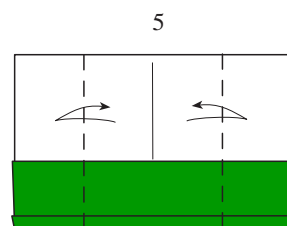
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PAPIROFLEXIA
APTDO. DE CORREOS 13.156 - 28080 MADRID
CORREO ELECTRÓNICO: aepinet@publynet.com
www.publynet.com/aep

Funda de gafas

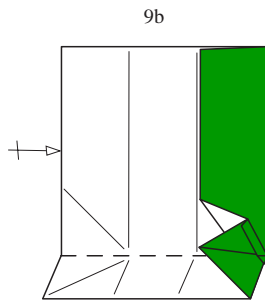
Quique Nieto



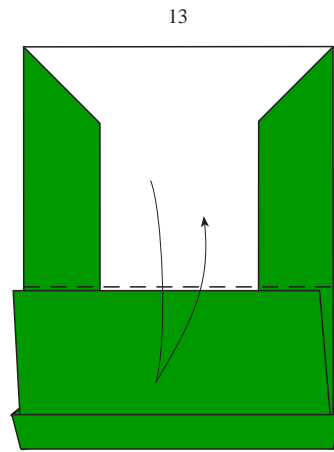
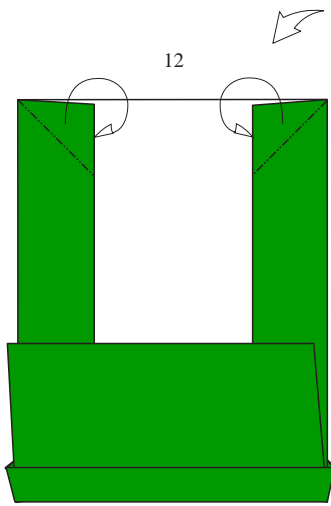
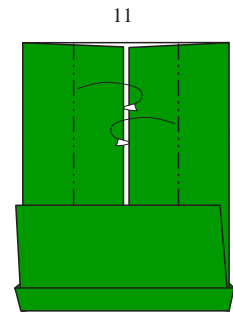
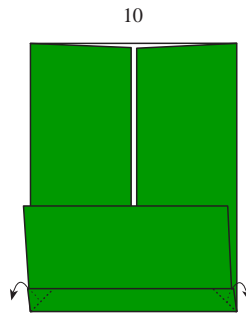
Plegar por la línea marcada



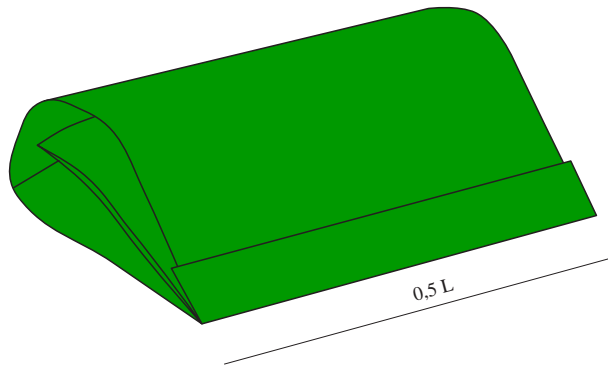
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PAPIROFLEXIA
APTDO. DE CORREOS 13.156 - 28080 MADRID
CORREO ELECTRÓNICO: aepinet@publynet.com
www.publynet.com/aep



Repetir el paso 9 por el otro lado



Primero marcar el pliegue, despues cerrar la funda enganchando la parte de arriba en el hueco de abajo



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PAPIROFLEXIA
 APTDO. DE CORREOS 13.156 - 28080 MADRID
 CORREO ELECTRÓNICO: aepinet@publynet.com
 www.publynet.com/aep